Index of Claims									A	Application No.								plica	nt(s	s)			
									09	09/730,519 Examiner							НА	RRI	SO	N E	T AL		
									Art								\top						
I 1880 BUIN IAU IERU IERU IIII ERU IIII IERU IIII IERU IIII IERU									Ja	sor	<u> </u>	<u></u> C	hung				2611						
	_										_	_	_			 -	_					,	
	 	Re	iecter	,	_	(Т	hro	ugh	num	eral)		١.		Non-Ele	cte	d			Арр	eal			
√ Rejected – (Through He						elled		_	N	1			A	ļ			1						
	=		lowed		÷			oet.	icted	t		اا		Interfere	nce		o	ر	Obje	cted	4	1	
	L			<u>'</u>	Ţ			/ <u>a</u> 2rı	icteu	1		ſ,			.,		Ľ	L`				j	
	_							St. P.			-	ate			ان	Claim	_			ate			٦
Claim	+	II . T	тΫ	ate		\dashv	\vdash	Claim 1	+		T'	ale_	Т	\top	-		+	П	ΤĬ	ale	Τ-	П	1
original	1	177		- 1			ā	Original	11						1 7	Final							
rinal rigina	1/2	₹ ३	11	- } -	- 1		Final	<u>.</u>	'				ı		į	는 중	'						
0	Ğ	₹ :	11									\perp			L				\perp	\bot		$\sqcup \!\!\! \perp$	_
1	Γ	V						5		\perp		4	\perp		_	10		\vdash	41	_	-	\vdash	4
2	Ц	111	$\perp \! \! \perp$	\dashv	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u></u>	52		\bot	-	4	4	44	-	102		\vdash	┵	-		⊢⊢	-
3	Ц	444	\dashv	\perp		Щ	ļ	5			-	+	+		-	103		\vdash	+	+		⊢⊹	┨
4	- -	###	\dashv		_	1-4	<u> </u>	54		-		+	+	++-	\vdash	10		┝╌	+	-+-	+-	┼╌┼╌	\dashv
5	Ц	444		$\dashv \dashv$	+	\square	\vdash	5		+	\vdash	+	+		-	100		 	╅╾┪	-+	+	 -	\dashv
6	4	444		_ _		4-4::		50			⊢⊹		+		\vdash	10		$\vdash \vdash$	+	+	+	+	\dashv
7	#	╫			+	+	-	5			\vdash	+	+	- - - 	-	108		\vdash	┧	\dashv	+	+-+-	┨
8	\mathcal{H}	+-	++		-	+	\vdash	59	} 		╌┼	+	╬	++-	-	109		 	+	\dashv	+-	\vdash	┪
_ _9 _		11	-+-+	\dashv	_	+	-	6		-	十	+	+		-	110		\vdash	+	\dashv	+	 	7
11		+i+	\dashv			+		6		\dashv	\vdash	+	+		\vdash	11		 -	+ 1	+		\vdash	7
11		╁╂┼	+	\dashv		+	-	6		-		+	+	+++	-	113		\vdash	+	\dashv	+-	 	┪
13		+++	++	+		+	\vdash	6		\dashv	$\vdash \vdash$	-†-	+	 	-	113		\vdash	+ +	\dashv	1	TT	ヿ
14		+++	$\dashv\dashv$	+		+	-	6		+	$\vdash \vdash$	+	+		-	114		\Box	+	_		\vdash	1
15		╁╂╁	\dashv		+-	+-	\vdash	6		$\dashv \vdash$	\vdash	+	十		-	111			$\dashv \dashv$	\dashv	1	\sqcap	ヿ
		151	1 1		I I	1 1000	· L		- I }							110		+	\rightarrow			+	-

	ŏ	$ \mathcal{D} $	દો							ш.	ō	H		1							ő	- 1	- 1	- 1				- 1		
	1	1	↲	\neg	\vdash	\top	\top	Н			51	Н	┪	7	_						101		T	T		\neg	\neg	7	Ţ	7
	2	Ť	Ť			+-		H			52	П	┪	T	+	_	П	\Box			102	T	\neg	\neg		7	\exists			7
	3	11	11	\top	\vdash	╅	+-	Н			53		_	\dashv	1	十	П				103	\neg			一	ヿ			\top	7
\vdash	4	++	H	\dashv	-	+	+	Н			54		寸	十	+	\top	Ħ				104	7	寸	寸	寸	T	\neg		_	ヿ
	5	H	Н	-	-	╅	+	Н			55		+	_	十	\top	П	\neg			105	寸	寸	\neg	\neg	\neg	$\neg \uparrow$	7	_	ヿ
\vdash	6	╂	╁┤		\vdash	+	+	Н		_	56	\vdash	十	\dashv	+	_	††	$\neg \vdash \neg$			106	寸	_	_	\neg			_		ヿ
\vdash	7	╁	╂╢		┝┈├	+	+	H			57	Н	┪	+	十	-	\Box				107	_	┪		\neg	\dashv	7	_	\neg	ヿ
-	8	Н	Ħ		-	+	+	Н			58	Н	+	_	十	+	\Box	_			108	7	_		ヿ			寸	_	ヿ
\vdash	-0 -	╫	÷	+	⊢⊹	+	┰	Н			59	\vdash	-		+	+-	╀┈┤	\top			109	7	\neg	_		ヿ		7	\neg	ヿ
-	10	H	-	+-	╁─┼	+	+	\vdash		_	60	Н	-	\dashv		-	\vdash				110	T	\neg	_		7	寸	_	_	7
	11	╂┤	+	\dashv	┝╼╌┟╌		+-	Н		 	61	Н	_	+	╁	╫	╆╌┤	_		_	111	一	_			┪	_	+	十	┪
		Н	╌	+	┝	╁		╁			62	Н	┰	+		+	╅				112	\dashv	_		-	┪	\dashv	7		┨
	12	╂┤	Н			+		\vdash			63	\vdash	-	+	\dashv		╁╌┤	\dashv		_	113	十	-1		-	_	\dashv	+	_	┪
	13	Н	+			+		Н			64	Н	\dashv	\dashv	+	+	+				114	\dashv	ᅱ		\vdash		\dashv	\dashv	+	ᅥ
<u> </u>	14	11	+	+	┝╌┼	+	+-	-		<u> </u>		Н	\dashv	+	╫		1-1	+			115	\dashv	\dashv	_		-	-	\dashv		┪
	15	41	\perp		-	_		1			65		-	+			Н	 -			116	-+			\dashv		-+	╛		\dashv
\vdash	16	41	\perp	_	⊢┼	+	+	-			66	\vdash	\dashv	+	+	+	╁┼┤			<u> </u>	117	-		\dashv	$\vdash \dashv$		-	\dashv		┪
	17	41	\perp	⊢ -	 -	+		\vdash		<u> </u>	67	\vdash	\vdash	-	+	+	+-			 	117	+	\dashv		\vdash	\dashv	-+	+		\dashv
<u> </u>	18	41	1	\vdash	\vdash	+	-	 -		<u> </u>	68	\vdash		-+	+	+	+			⊢	118	+	\dashv	_	-			+	+	\dashv
	19	Ш	\perp		$\sqcup \bot$	4		\vdash		<u> </u>	69	Н		\dashv	+		+	+		 -	120	\dashv	\dashv	_		\dashv	-	┥	+	\dashv
	20	\perp	\perp	_ _	$\sqcup \bot$	4	_	 _			70	Ш		_		+	\square			<u> </u>			-		-1		-	\dashv	+	-
	21	\perp				_	┩	<u> </u>			71	_	\dashv	4	_		╄	-		<u> </u>	121		1		Н		\dashv	\dashv	+	-1
	22	\perp	1				_				72	Ш	\Box	_	4	+	\vdash			!	122	-				\dashv		\dashv	+	-
	23	1	\perp		\perp	_ _		_		L	73	_	Ш	\dashv		-	\bot			<u> </u>	123	-					-	\dashv	+	4
	24	1	L		Ш	Щ.		┖			74	L	Ц	_	_	_ _	-				124	_	_			\dashv	\dashv	4		-1
	25				\sqcup			_		<u> </u>	75	$oxed{oxed}$	Ш	_	4		┺				125	_			Н	Щ		\dashv	-	
	26				Ш	\perp		<u> </u>			76		Ц	_	_		1				126	_	\neg		Ш			-	-	
	27										77	_	Ш	_	\perp	_ _	\perp				127	Ш	_	_			\vdash	-		-
	28				Ш			L			78		Ц	_	_		1_				128				\vdash			_		4
	29									L	79		Ш			┸	\perp			L	129	\dashv		_	Ш	Щ		\rightarrow		4
	30			[]						L	80						$oldsymbol{\perp}$			<u> </u>	130	\dashv			Ш		_		-	4
	31]		81	L.			\perp	\bot				<u></u>	131	\Box					Щ	4		4
	32										82									<u> </u>	132						Ц	_	_	_
	33		Г	П		Т]		83]:::::		133						_	\dashv	_	4
	34			\sqcap		П		П			84	Г									134									_
	35						1	Π]:::		85				floor						135				L.	\Box	\square	\dashv		_
	36	Г				I	I	Г]::::		86					$oldsymbol{\mathbb{T}}$					136				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Ш	\dashv	\perp	4
	37			\sqcap		\top	Т]		87	П		\Box			\prod		::::		137					L.	\sqcup		_	4
	38	T	Г		\Box	\neg	7	Τ	1		88			\neg		Т					138			Ĺ	L	L	Ш	\Box	_	4
	39		Г		\sqcap	\neg	丁	T	:::		89	Γ		\neg	\exists]::::		139				$oxedsymbol{oxed}$		Ш	\Box	_ _	_
	40	<u> </u>	Г		1. 1	T	丁	Т	1		90	Τ	П	\neg	┪	$\neg \vdash$]		140					L	Ш		\perp	_
	41	 	Г		1	+		T	1		91	Т	\Box	寸	_†	┰	T]		141				Ĺ		Ш		\Box	⅃
	42	Ι-	T		† †	\top		T			92	Т	П		_	\neg	T		1		142	П						\square	\Box	
	43	┢	一	- -	+	+	_ _	1			93	1	\vdash	一	\dashv	$\neg \vdash$	T	\sqcap	1		143			Γ					$\Box \Gamma$	
 	44	-	\vdash	\vdash	1	+	_	1-			94	t	H	\dashv	+	┰	1		1	<u> </u>	144	П	_							
	45	\vdash	┢	 	1-1	+	+-	十			95	1	H	十	\dashv	十	\top	\vdash	1		145	П		Г					\Box	
-	46	-	-	+	+	十	+-	+	1	\vdash	96	+-	Н	\dashv	十	+-	+	$\vdash \vdash$	1::::	\vdash	146	Н	_				П			٦
	47	\vdash	\vdash	 -	╅╼╂	+	+	+	1	 	97	\vdash	Н	一	+		+-	\vdash	1:::		147	М	_	Г	Γ	Г			\neg	٦
-	48	 	\vdash	┼	+	+	+	╁		 	98	+-	Н	\dashv	+	+	+-	$\vdash \vdash$	1		148	М	-	_	Π		П		┪	٦
			-	╌┼╌	┰	-	-1-	+	100		99	+	Н	-	-+		+-	$\vdash \vdash$	1:::::	-	149	Н	-	-	$\overline{}$	1	П	Н	\neg	7
-	49	•			1 1																1 149									